

FICHA TÉCNICA XTR C60 RACING 20W60

ÂNCORA

Liberte um desempenho incomparável com Bardahl XTR C60 Racing 20W60 – o aliado definitivo do seu motor na pista!



DESCRIÇÃO

Bardahl XTR C60 Racing 20W60 é um óleo de motor de alto desempenho desenvolvido para competições e ambientes de extrema exigência. Formulado com óleos base sintéticos avançados, oferece lubrificação superior e proteção para motores que operam sob condições extremas. A classificação de viscosidade 20W60 garante desempenho ideal em temperaturas altas e baixas, mantendo a pressão do óleo consistente e reduzindo o desgaste dos componentes do motor.

Este óleo incorpora a tecnologia Polar Plus e Fullereno C60 da Bardahl, que cria uma película molecular protetora nas superfícies metálicas. Essa película reduz o atrito e aumenta a eficiência do motor, contribuindo para maior potência e economia de combustível. A formulação exclusiva também minimiza a formação de depósitos e resíduos, mantendo o motor limpo e prolongando sua vida útil.

O Bardahl XTR C60 Racing 20W60 é adequado para uma ampla variedade de veículos de alta performance, incluindo carros esportivos, motocicletas e motores de competição. Atende ou excede os padrões do setor em proteção e desempenho, sendo uma escolha confiável para quem busca maior durabilidade do motor. Com a sua formulação robusta, este óleo garante o desempenho ideal do motor mesmo nas condições mais exigentes.

APLICAÇÃO

Adequado para aplicações em pista e uso em estrada, o Bardahl XTR C60 Racing 20W60 suporta o desempenho ideal do motor em ambientes exigentes.





ESPECIFICAÇÕES / APROVAÇÕES

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

SAE	20W60
API	SN / SN+

PROPRIEDADES

- √ Grau de viscosidade SAE 20W60
- ✓ Adequado para motores a gasolina e diesel
- √ Atende ou excede as normas API SN/CF
- √ Alta resistência de película para proteção do motor
- ✓ Baixa volatilidade para reduzir o consumo de óleo
- √ Reduz o desgaste, prolongando a vida útil do motor
- √ Minimiza a formação de depósitos, mantendo o motor limpo

DADOS TÉCNICOS

Viscosidade a 40°C	mm²/s	179
Viscosidade a 100°C	mm²/s	24,6
Viscosidade a 15°C	mm²/s	0,879
Indíce de viscosidade	mm²/s	169
Ponto de fulgor °C	°C	193
Ponto de fluidez °C	°C	-54
Alcalinidade TBN	mgKOH/g	11,3

As informações contidas nesta ficha são fornecidas apenas para referência. Devido ao desenvolvimento contínuo do produto, podem ocorrer alterações sem aviso prévio. Não será aceita responsabilidade por danos causados por incompletude ou incorreção das informações.

RECOMENDAÇÕES

<u>Manuseio</u>: Todas as informações de segurança relacionadas ao manuseio e uso deste produto estão disponíveis na Ficha de Dados de Segurança. Sempre consulte o manual do fabricante do veículo antes de usar.



Travessa Fonte 270 A, Casa 10 2785-370 São Domingos de Rana | Portugal Tel. +351 912 615 671 info@innolub.pt | www.innolub.pt



<u>Armazenamento</u>: Recomenda-se usar o produto em até 60 meses. Ele deve ser armazenado em sua embalagem original, fechada e protegida da luz, umidade e temperaturas excessivas.

REFERÊNCIAS DISPONÍVEIS

318039
12 X 1

